



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 221

28 Απριλίου 2010

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Άρση αναδάσωσης έκτασης εμβαδού 5.351,448 τ.μ. στη θέση «Αγία Κυριακή» περιοχής Λάσσης Δήμου Αργοστολίου Ν. Κεφ/νιάς..... 1
- Εν μέρει ανάκληση της αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφασης Νομάρχη Κεφ/νιάς περί κήρυξης έκτασης ως αναδασωτέας και άρση αναδάσωσης για έκταση εμβαδού 26.009,74 τ.μ. στη θέση «Κανάλια» Δ.Δ. Κεραμειών Δήμου Λειβαθούς Ν. Κεφ/νιάς..... 2
- Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας, εμβαδού 10.273,79 τετρ. μέτρων, στη θέση «Γαλώτα» περιφέρειας Δ.Δ. Ισθμίων του Δήμου Λουτρακίου - Περαιχώρας Νομού Κορινθίας, λόγω εκχέρσωσης..... 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ.: 1942 (1)
Άρση αναδάσωσης έκτασης εμβαδού 5.351,448 τ.μ. στη θέση «Αγία Κυριακή» περιοχής Λάσσης Δήμου Αργοστολίου Ν. Κεφ/νιάς.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις περί Διοικητικής αποκέντρωσης διατάξεις του Ν. 3200/55 όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 44 του Ν. 998/1979 «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας».
3. Τις διατάξεις του άρθρου 21 παρ. 2 του Ν. 3208/2003 «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις».
4. Τις αριθμ. α) 160417/1180/8-7-1980 και β) 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας.
5. Το Ν. 2218/13-6-1994 «περί ίδρυσης Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, τροποποίησης διατάξεων για την πρωτοβάθμια αυτοδιοίκηση και την περιφέρεια και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα.
6. Τον Ν. 2503/30-5-97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
7. Την αριθμ. 87234/7539/3-9-1997 εγκύκλιος διαταγή Υπουργού Γεωργίας.

8. Την αριθμ. 107143/1057/18-9-2003 διαταγή Υφυπουργού Γεωργίας.

9. Την αριθμ. 4392/23-8-2002 πράξη χαρακτηρισμού Δ/ντή Δασών Ν. Κεφ/νιάς.

10. Την αριθμ. 3664/1-7-2003 Απόφαση του Γενικού Γ.Π.Ι.Ν, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα, λόγω εκχέρσωσης, έκταση εμβαδού 5.351,448 τ.μ.

11. Την αριθμ. 45/2004 Απόφαση της Πρωτοβάθμιας Επιτροπής Επίλυσης Δασικών Αμφισβητήσεων (άρθρο 10 παρ. 3 του Ν. 998/1979), η οποία έκρινε, οριστικά και τελεσιδικά, τον χαρακτήρα της έκτασης εμβαδού 5.351,448 τ.μ. ως μη δασικό.

12. Την αριθμ. 646/26-1-2007 πράξη χαρακτηρισμού (καθορισμός ορίων της έκτασης).

13. Την αριθμ. 3959/15-6-2007 βεβαίωση τελεσιδικίας.

14. Την αριθμ. 5941/26-8-2009 εισήγηση της Δ/νσης Δασών Ν. Κεφ/νιάς, με την οποία προτείνεται να γίνει άρση της αναδάσωσης της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, γιατί οριστικά και τελεσιδικά κρίθηκε με πλειοψηφία ως μη δασικού χαρακτήρα, με αποτέλεσμα να έχει ανατραπεί η αιτιολογική βάση με την οποία αυτή είχε κηρυχθεί ως αναδασωτέα.

15. Την αριθμ. 97870/2248/7-5-2009 Δ/γή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «οδηγίες για την εφαρμογή του άρθρου 36 Ν. 3698/2008».

16. Το αριθμ. Δ 9369/28-1-2010 έγγραφο Εθνικού Τυπογραφείου, αποφασίζουμε:

Αίρουμε την αναδάσωση της έκτασης εμβαδού 5.351,448 τ.μ., η οποία κηρύχθηκε ως αναδασωτέα, λόγω εκχέρσωσης, με την αριθμ. 3664/1-7-2003 Απόφαση του Γενικού Γ.Π.Ι.Ν, που βρίσκεται στη θέση «Αγία Κυριακή» περιοχής Λάσσης, περιφέρειας Δήμου Αργοστολίου Ν. Κεφ/νιάς και προσδιορίζεται από τα στοιχεία: Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α, όπως φαίνονται στο συνημμένο απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ. κλίμακας 1:5.000, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστα μέρη της απόφασης αυτής και ορίζεται ως εξής:

Ανατολικά: Με μη δασική έκταση

Δυτικά: Με δασική έκταση, μη δασική έκταση και αγροτική οδό

Βόρεια: Με μη δασική έκταση

Νότια: Με δασική έκταση

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 31 Μαρτίου 2010

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
Β. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΕΦ/ΝΙΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 83%

Ανήκει στην αριθμ. : 1942/31-3-2010

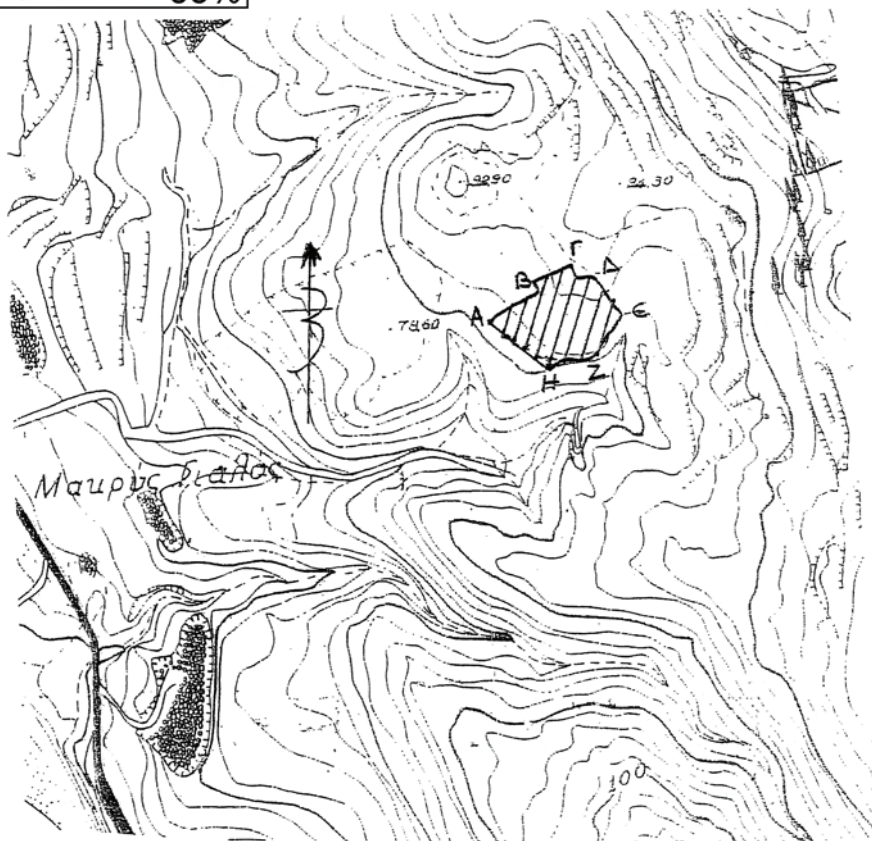
Απόφαση Γενικής Γραμματέας Π.Ι.Ν.

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ Υ.Σ. με αριθμ. : 6132/4

ΔΗΜΟΣ : ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ

ΘΕΣΗ : «Αγία Κυριακή», περιοχής Λάσσης

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:5.000



ΥΠΟΜΝΗΜΑ :

Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α: Όρια έκτασης εμβαδού 5,351448 στρεμμάτων που κηρύχθηκε αναδασωτέα με την αριθμ. 3664/1-7-2003 Απόφαση Γενικού Γ.Π.Ι.Ν και που αίρεται



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Κέρκυρα 31-3-2010
- Η -
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Β. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΟΥ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Αργοςτόλι 2-3-2010
Με Ε.Γ.Γ.Π.Ι.Ν
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ
ΔΑΣΩΝ

ΑΝΝΑ ΑΥΤΡΑ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Αργοςτόλι 2-3-2010
- Η -
ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ

ΙΩΑΝΝΑΤΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ

Αριθμ.: 1772

(2)

Εν μέρει ανάκληση της αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφασης Νομάρχη Κεφ/νίας περί κήρυξης έκτασης ως αναδασωτέας και άρση αναδάσωσης για έκταση εμβαδού 26.009,74 τ.μ. στη θέση «Κανάλια» Δ.Δ. Κεραμειών Δήμου Λειβαθούς Ν. Κεφ/νίας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις περί Διοικητικής αποκέντρωσης διατάξεις του Ν. 3200/55, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 44 του Ν. 998/79 «περί προστασίας δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με τον Ν. 3208/2003.

3. Τις αριθμ. α) 160417/1180/8-7-1980 και β) 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας.

4. Τον Ν. 2218/13-6-1994 «Περί ίδρυσης Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, τροποποίησης διατάξεων για την Πρωτοβάθμια αυτοδιοίκηση και την περιφέρεια και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα.

5. Τον Ν. 2503/30-5-97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

6. Την αριθμ. 87234/7539/3-9-1997 εγκύκλιο δ/γής του Υπουργού Γεωργίας.

7. Την αριθμ. 107143/105718-9-2003 διαταγή Υφυπουργού Γεωργίας.

8. Τις διατάξεις του άρθρου 36 του Ν. 3698/2008.

9. Την αριθμ. 97870/2248/7-5-2009 δ/γής Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

10. Την αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφαση Νομάρχη Κεφ/νίας, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα, λόγω πυρκαγιάς, έκταση εμβαδού 2.500 στρεμμάτων.

11. Την αριθμ. 30/2009 Απόφαση της Πρωτοβάθμιας Επιτροπής Επίλυσης Δασικών Αμφισβητήσεων Ν.Κεφ/

νίας, η οποία αποφάσισε ότι η έκταση εμβαδού 26.009,74 τ.μ. στη θέση «Κανάλια» Δ.Δ. Κεραμειών Δήμου Λειβαθούς Ν. Κεφ/νίας «ουδέποτε έφερε δασική βλάστηση (είχε εξαιρεθεί αόριστα), και κατά πλάνη περί τα πραγματικά περιστατικά συμπεριλήφθη στην έκταση των 2.500 στρεμμάτων η οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με την αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφαση Νομάρχη Κεφ/νίας λόγω πυρκαγιάς».

12. Την αριθμ. 730/3-2-2010 εισήγηση της Δ/νσης Δασών Ν. Κεφ/νίας, με την οποία προτείνεται η εν μέρει ανάκληση και άρση της αναδάσωσης της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Ανακαλούμε εν μέρει την αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφαση Νομάρχη Κεφ/νίας και αίρουμε την αναδάσωση σε έκταση εμβαδού 26.009,74 τ.μ. η οποία είχε εξαιρεθεί αόριστα και κατά πλάνη περί τα πραγματικά περιστατικά συμπεριλήφθη στην έκταση των 2.500 στρεμμάτων η οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα λόγω πυρκαγιάς με την ανωτέρω απόφαση.

Η ανωτέρω έκταση βρίσκεται στη θέση «Κανάλια» Δ.Δ. Κεραμειών Δήμου Λειβαθούς Ν. Κεφ/νίας, και εμφανίζεται στο συνημμένο απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ. με διαγράμμιση κλίμακας 1:5000 με αριθμό 6133/8, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και ορίζεται ως εξής:

Ανατολικά: Με μη δασική έκταση

Δυτικά: Με μη δασική έκταση

Βόρεια: Με οδό

Νότια: Με μη δασική έκταση

Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 799/6-5-1982 Απόφαση Νομάρχη Κεφ/νίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 19 Μαρτίου 2010

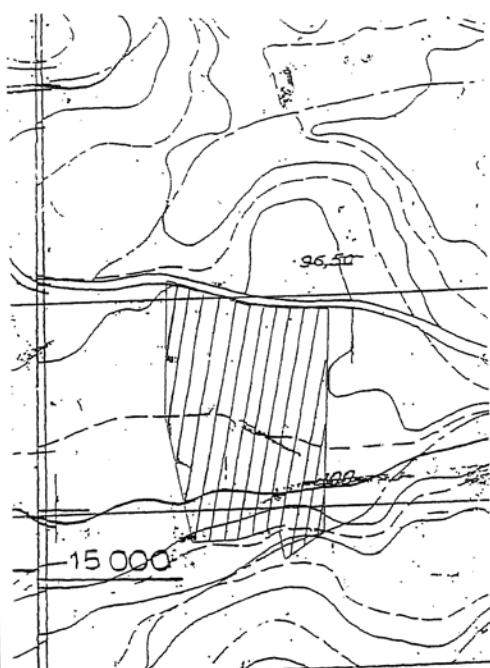
Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΕΦ/ΝΙΑΣ

Ανήκει στην αριθμ. : 172/19-3-2010

Απόφαση Π.Ι.Ν.
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. με αριθμ. : 6133/8
ΔΗΜΟΣ : ΛΕΙΒΑΘΟΥΣ
ΘΕΣΗ : «Κανάλια» Δ.Δ. Κεραμειών

ΚΑΙΜΑΚΑ : 1: 5.000

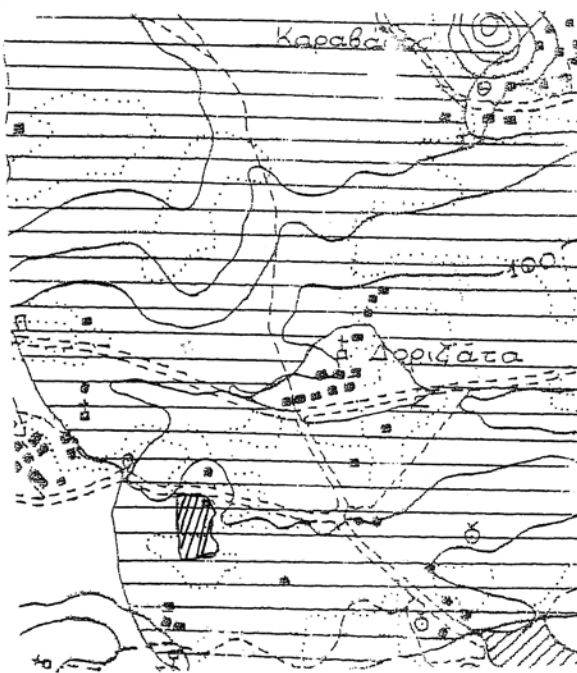


ΥΠΟΜΝΗΜΑ :



Όρια έκτασης εμβαδού 26.009,74 τ.μ. για την οποία προτείνεται η άρση της αρ. 799/6-5-1982 απόφασης Νομάρχη Κεφ/νίας

ΚΑΙΜΑΚΑ : 1: 20.000



ΥΠΟΜΝΗΜΑ :



:θέση έκτασης στην οποία αίρεται η αναδάσωση, εντός της αναδασωτέας έκτασης με την αρ. 799/6-5-1982 απόφασης Νομάρχη Κεφ/νίας

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Κέρκυρα ... 19/3/2010

- Η -
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
Π. Ι. Ν.

Β. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΟΥ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Αργοστόλι ... 3-2-2010

- ΜΕΛΟΣ Γ.Π.Ι.Ν.
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ

Δώρα Ι. Δάσκα
Δασολόγος

Αργοστόλι ... 3-2-2010

- Η -
ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ

Αλεξανδροπούλου Δήμητρα
ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 83%

Αριθμ.: 3055 π.ε. (3)
Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας, εμβαδού 10.273,79 τετρ. μέτρων, στη θέση «Γαλώτα» περιφέρειας Δ.Δ. Ισθμίων του Δήμου Λουτρακίου - Περαιχώρας Νομού Κορινθίας, λόγω εκχέρσωσης.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του Ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

β) Του Ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το Ν.Δ. 532/1970 και μεταγενέστερες διατάξεις.

γ) Της παρ. 1 του άρθρου 24 και της παρ. 3 του άρθρου 117 του Συντάγματος της χώρας μας.

δ) Του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» και συγκεκριμένα των άρθρων 38 και 41 σε συνδυασμό με την παρ. 1 άρθρου 3 του ιδίου Νόμου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

2. Τις Διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8-7-80, β) 182447/3049/24-8-80.

3. Την υπ' αριθ. 2494/9-10-2009 Πρόταση του Δασαρχείου Κορίνθου και τα στοιχεία που συνοδεύουν αυτή, μετά την από 1-6-2009 Έκθεση αυτοψίας - Βεβαίωση παράβασης του Δασολόγου Δασαρχείου Κορίνθου Γεωργίου Μπλάνου, σύμφωνα με την οποία εντός της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, συνολικού εμβαδού 10.273,79 τετρ. μέτρων, όπως αυτή αποτυπώνεται στο από 1-6-2009 συνημμένο Τοπογραφικό Διάγραμμα κλίμακας 1:500, τμήμα επιφάνειας με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 1 εμβαδού 695,66 τετρ. μέτρων και τμήμα επιφάνειας με στοιχεία 59,60,61,62,63,64,65,66,67,Σ,69,70,71,59 εμβαδού 2.894,29 τετρ. μέτρων, έχουν δεχθεί επεμβάσεις (καθαρισμό υπορόφου κ.λπ.), η ευρύτερη δε έκταση που οριοθετείται με τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ, Σ, Τ, Υ, Φ, Χ, Ψ, Α εμβαδού 6.683,84 τετρ. μέτρων, εκχερσώθηκε παράνομα, χωρίς την άδεια της αρμόδιας Δασικής Αρχής και εντός αυτής υπάρχουν διάφορες κατασκευές συνολικού εμβαδού 736,45 τετρ. μέτρων, από τον Αναστάσιο Μούτσο, κάτοικο Δ.Δ. Ισθμίων, ενώ καλυπτόταν από δασική ξυλώδη δενδρώδη βλάστηση της χαρακτηριστικής διάπλασης Quercetalia ilicis (Ευρωμεσογειακή ζώνη βλαστήσεως - υποζώνη Oleo lediscetum), με συγκρόμηση να υπερβαίνει τα εβδομήντα εκατοστά (0.70) και συνεπώς επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα τη Δημόσια έκταση συνολικού εμβαδού 10.273,79 τετρ. μέτρων, στη θέση «Γαλώτα»

περιφέρειας Δ.Δ. Ισθμίων του Δήμου Λουτρακίου - Περαιχώρας Νομού Κορινθίας, η οποία αποτελεί «δάσος» σύμφωνα με την παρ. 1 άρθρου 3 του Ν. 998/79 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, αποτυπώνεται με τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ, Σ, Τ, Υ, Φ, Χ, Ψ, Α στο από 1-6-2009 συνημμένο Τοπογραφικό Διάγραμμα κλίμακας 1:500, εντοπίζεται σε Απόσπασμα του υπ' αριθ. 408 197 Ορθοφωτοχάρτη έτους 1996-97 του Υπουργείου Γεωργίας με κλίμακα 1:5.000, οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, ως εξής:

Σημείο Α:	X=411136.00	Y=4197270.00
" Β:	X=411138.11	Y=4197271.69
" Γ:	X=411153.54	Y=4197284.07
" Δ:	X=411182.27	Y=4197301.58
" Ε:	X=411179.75	Y=4197288.88
" Ζ:	X=411192.99	Y=4197269.91
" Η:	X=411206.07	Y=4197286.67
" Θ:	X=411198.07	Y=4197307.70
" Ι:	X=411224.08	Y=4197281.21
" Κ:	X=411237.15	Y=4197265.75
" Λ:	X=411248.77	Y=4197248.60
" Μ:	X=411273.80	Y=4197216.94
" Ν:	X=411284.40	Y=4197199.63
" Ξ:	X=411256.59	Y=4197186.68
" Ο:	X=411254.54	Y=4197188.54
" Π:	X=411244.54	Y=4197183.41
" Ρ:	X=411231.07	Y=4197182.83
" Σ:	X=411212.96	Y=4197188.40
" Τ:	X=411204.89	Y=4197193.22
" Υ:	X=411197.29	Y=4197199.36
" Φ:	X=411177.99	Y=4197201.37
" Χ:	X=411173.48	Y=4197202.75
" Ψ:	X=411150.50	Y=4197209.74

και συνορεύει:

ΒΟΡΕΙΑ: Με την οδό Αθηνών - Πατρών (έξοδο προς οδό Ισθμού - Επιδαύρου)

ΝΟΤΙΑ: Με οδό

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ: Με οδό Ισθμού - Επιδαύρου

ΔΥΤΙΚΑ: Με οδό και αγροτική έκταση

όπου σύνταξε ο Δασολόγος του Δασαρχείου Κορίνθου Γεώργιος Μπλάνος και θεώρησε ο Δασάρχης, με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από την εκχέρσωση.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 29 Μαρτίου 2010

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας

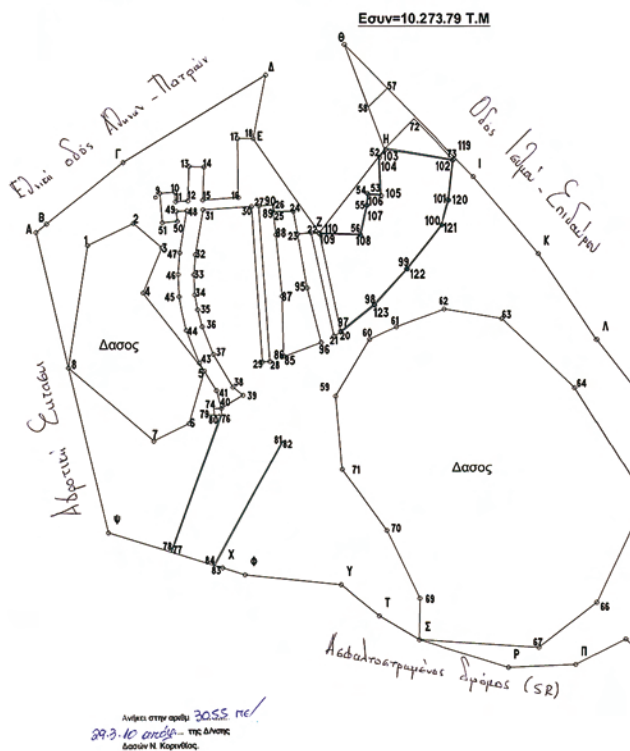
ΦΩΤΙΟΣ ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **33%**

Ανήκει στο αριθμ. 21.944/9-10-2009 έγγραφο του Δασαρχείου
Κορίνθου

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1: 500 ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ
ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΔΑΣΟΥΣ ΧΑΛΕΠΙΟΥ ΠΕΥΚΗΣ
ΠΟΥ ΚΑΤΑΛΗΦΘΗΚΕ ΚΑΙ ΕΚΧΕΡΣΩΘΗΚΕ ΠΑΡΑΝΟΜΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΜΟΥΤΣΟ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟ
ΚΑΤΟΙΚΟ ΙΣΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Ο ΟΠΟΙΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΕ ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ, ΜΑΝΔΡΕΣ
ΚΛΠ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ 708,45 Τ.Μ.Η ΕΚΤΑΣΗ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ ΓΑΛΟΤΑ
ΠΕΡΙΦ.Δ.Δ.ΙΣΘΜΙΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ -ΠΕΡΑΧΩΡΑΣ



Ανήκει στην αριθμ. 3055 με/ 39.3-10 απεχθ. της Δ/νσης Δασών Η. Κορίνθου.



Τρίτολη 10/13/2010
Ο Γ.Γ.Π.
ΦΩΤΙΟΣ ΧΑΤΣΙΔΑΚΗΣ

Κορίνθος 10/13/2010
Ο Δντής Δασών
Π.Καλλιγής
Δασολόγος

Κορίνθος 9/14/2009
Ο Δασάρχης Κορίνθου
Π.Μπούλιας
Δασολόγος

Κορίνθος 16/2/2009
Ο Συντάκτης
Γ.Μπλάνος
Δασολόγος

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	411136.00	4197270.00	
B	411138.11	4197271.69	2.71
Γ	411153.54	4197284.07	19.78
Δ	411182.27	4197301.56	12.95
Ε	411179.75	4197288.66	23.13
Ζ	411192.99	4197299.91	21.26
Η	411206.07	4197296.47	22.50
Θ	411198.07	4197297.20	37.13
Ι	411224.08	4197288.21	20.24
Κ	411227.85	4197285.75	20.72
Λ	411248.77	4197248.60	40.36
Μ	411273.80	4197216.94	30.30
Ν	411284.40	4197199.63	30.68
Ξ	411256.59	4197186.88	
Ο	411254.54	4197188.54	2.77
Π	411244.54	4197183.41	11.24
Ρ	411236.07	4197182.83	13.48
Σ	411212.96	4197188.40	18.95
Τ	411204.89	4197193.22	9.49
Υ	411197.29	4197199.36	12.40
Φ	411177.99	4197201.37	4.72
Χ	411173.48	4197205.75	24.82
Ψ	411150.50	4197209.74	61.98
Α	411136.00	4197270.00	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 10273.79 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
59	411196.21	4197237.31	13.23
60	411203.05	4197248.63	5.94
61	411208.42	4197253.16	10.42
62	411218.22	4197254.70	11.72
63	411229.78	4197252.80	20.11
64	411244.38	4197238.97	26.66
65	411258.60	4197216.42	22.72
66	411248.74	4197195.96	14.71
67	411237.18	4197186.86	24.27
Τ	411212.96	4197188.40	8.31
69	411213.10	4197196.71	15.00
70	411206.46	4197210.17	15.24
71	411197.54	4197222.53	14.84
59	411196.21	4197237.31	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 2894.29 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
81	411185.13	4197228.30	0.20
82	411185.71	4197228.30	28.52
83	411171.92	4197203.23	0.20
84	411171.52	4197203.23	28.57
81	411185.13	4197228.30	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 5.71 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	411146.39	4197267.44	10.21
2	411155.61	4197271.82	7.51
3	411161.35	4197266.99	9.82
4	411157.57	4197257.92	13.86
5	411169.88	4197242.34	11.09
6	411166.79	4197235.79	22.55
7	411158.69	4197228.31	24.82
8	411142.51	4197242.93	
1	411146.39	4197267.44	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 695.66 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
52	411204.88	4197285.14	7.49
53	411205.21	4197277.67	2.55
54	411202.66	4197277.83	2.49
55	411202.40	4197275.45	5.93
56	411201.13	4197269.66	8.15
Ζ	411192.99	4197269.91	19.32
52	411204.88	4197285.14	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 70.27 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
57	411205.68	4197288.92	5.39
59	411202.84	4197285.15	13.43
6	411198.07	4197297.70	12.30
57	411205.68	4197288.92	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 33.11 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
72	411212.07	4197292.79	11.42
73	411220.07	4197284.63	14.06
Η	411206.20	4197286.90	8.32
72	411212.07	4197292.79	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 47.53 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
9	411160.94	4197277.89	3.00
10	411163.92	4197278.16	1.96
11	411164.12	4197276.21	2.47
12	411165.59	4197276.37	6.93
13	411165.32	4197283.30	3.00
14	411169.82	4197283.19	6.64
15	411176.72	4197277.05	7.14
16	411176.59	4197288.87	11.82
17	411179.75	4197288.88	3.16
18	411192.99	4197289.91	20.36
20	411197.31	4197250.82	1.55
21	411195.93	4197249.31	21.14
22	411191.36	4197289.85	2.74
23	411188.63	4197289.70	4.58
24	411187.78	4197274.20	1.31
25	411183.93	4197274.23	2.96
26	411183.83	4197275.54	31.17
27	411189.87	4197275.33	1.50
28	411183.07	4197244.24	31.14
29	411179.39	4197275.23	9.76
31	411169.66	4197274.57	9.10
32	411168.10	4197265.60	4.03
33	411167.80	4197261.57	3.03
34	411167.97	4197257.56	3.50
35	411165.55	4197250.82	6.00
36	411165.46	4197251.21	7.63
37	411171.71	4197245.64	2.59
38	411175.63	4197239.10	5.05
39	411177.64	4197237.46	3.69
40	411173.28	4197234.85	6.50
41	411172.33	4197238.41	7.63
5	411168.89	4197243.93	3.64
43	411168.25	4197250.44	3.26
44	411165.42	4197253.80	4.44
45	411164.90	4197257.92	4.37
46	411164.61	4197261.63	5.49
47	411164.94	4197265.69	2.13
48	411166.39	4197274.36	1.99
49	411164.36	4197274.22	3.00
50	411164.46	4197272.24	5.95
51	411165.47	4197271.85	
9	411160.94	4197277.89	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 401.41 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
74	411171.80	4197234.76	1.48
40	411173.39	4197234.65	1.97
76	411173.34	4197233.48	0.20
77	411163.24	4197205.86	29.32
78	411163.05	4197205.92	1.28
79	411173.12	4197233.46	1.40
80	411171.87	4197233.37	
74	411171.80	4197234.76	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 7.92 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
85	411185.80	4197245.22	12.03
86	411185.54	4197237.25	12.38
87	411184.31	4197289.56	4.51
88	411183.74	4197274.03	1.49
89	411183.63	4197275.52	0.20
90	411183.83	4197275.54	1.31
25	411183.93	4197274.23	3.06
24	411187.78	4197274.20	4.58
21	411188.63	4197289.70	10.96
23	411190.56	4197250.90	11.23
95	411193.34	4197248.03	7.97
96	411195.99	4197245.22	0.20
85	411185.80	4197245.22	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 150.50 \mu^2$

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
97	411197.26	4197250.28	8.97
98	411203.95	4197255.61	9.68
99	411210.47	4197262.74	11.29
100	411217.57	4197271.53	5.27
101	411218.99	4197276.61	13.75
102	411219.88	4197284.48	1.98
103	411206.30	4197286.63	7.63
104	411205.08	4197285.07	2.22
105	411205.42	4197277.45	6.10
106	411202.84	4197277.62	0.20
107	411202.60	4197275.42	8.15
108	411201.29	4197269.46	5.93
109	411193.03	4197269.72	2.40
110	411192.99	4197269.91	2.55
111	411201.13	4197269.66	7.48
55	411202.40	4197275.45	1.94
54	411202.66	4197277.83	8.23
53	411205.21	4197277.67	5.16
52	411204.88	4197285.14	11.32
Η	411206.07	4197286.67	9.76
73	411220.07	4197284.63	8.69
120	411219.16	4197276.46	0.24
121	411217.06	4197271.49	
122	411210.47	4197262.67	
123	411204.08	4197255.47	
20	411197.31	4197250.82	
97	411197.26	4197250.28	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 17.00 \mu^2$



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2.250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 822924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 0 4 0 0 2 2 1 2 8 0 4 1 0 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr